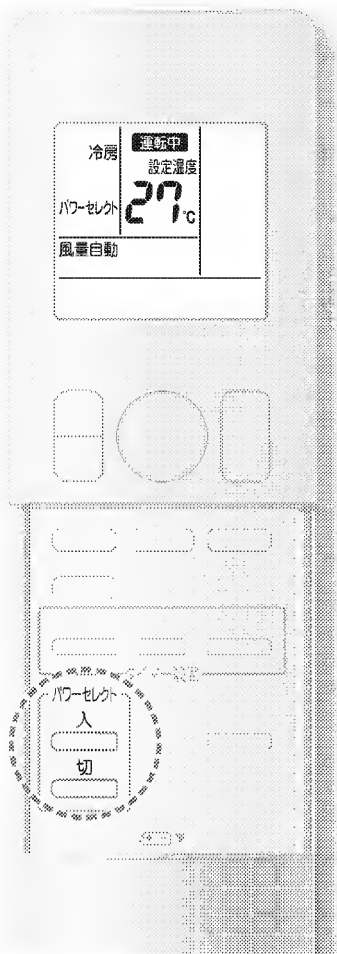
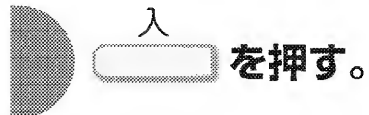


# パワーセレクト



運転時の電流を制限して、電力消費を抑えます。



- 「ピーッ、ピーッ」と音が鳴り、表示ランプが暗くなります。

## パワーセレクトについて

- 初期設定は「切」です。
- 運転時の電流を制限して(※)、電力消費を抑える機能です。

※【ドライ・冷房運転時】  
運転電流の約85%以内  
【暖房運転時】  
最大電流の約85%以内  
各機種の運転電流値

※35ページ

- 電流を制限するため、設定した風量よりも弱くなる場合があります。
- 能力に制限をかけるため、冷えない、暖まらない場合があります。
- 能力を必要としない運転時には、電力消費が変わらない場合があります。
- パワーセレクト「入」のときにリモコンの信号を受信すると、運転ランプとタイマーランプが点滅します。

便利な機能

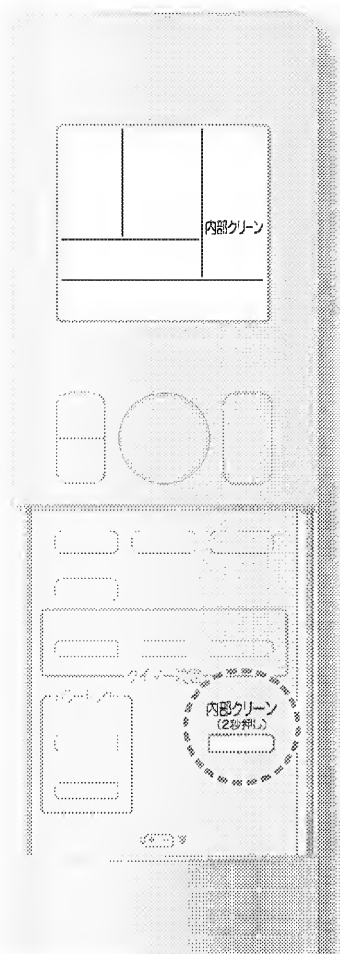
## パワーセレクトを取り消したいとき



- 「ビピー」と音が鳴り、表示ランプの明るさがもとに戻ります。

# 内部クリーン運転

お部屋に人がいないときにご使用ください。  
室内温度や湿度がお好みに合わないときがあります。



内部クリーンランプが点灯

☐ 運転
 ☐ タイマー
 ☒ 内部クリーン  
 (室内ユニット本体表示部)

室内ユニット内部を乾燥させて  
カビやニオイを発生しにくくします。

## 手動内部クリーン

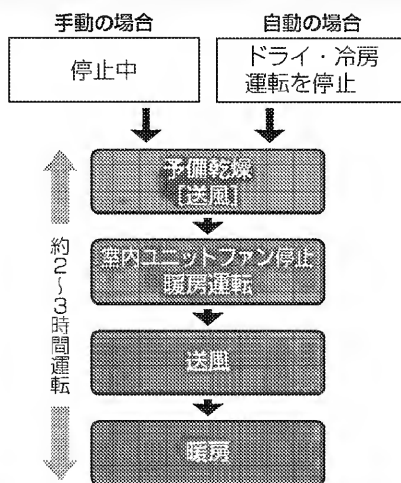
内部クリーン  
(2秒押し)

停止中に  を  
約2秒間押す。

- 内部クリーンが表示され、内部クリーン運転を開始します。
- 表示部は通常表示に戻ります。

### 内部クリーン運転の動き

フラップが開き、2～3時間運転を行います。



## 内部クリーン運転について

- 送風と暖房運転で室内ユニット内部を乾燥させて、カビやニオイを発生しにくくします。付着したホコリやカビを除去する機能ではありません。
- 内部クリーン運転中は、室内温度が上昇したり、湿気が室内に戻る場合があります。また、一時的にニオイが発生する場合があります。
- 温度条件によっては運転を行わない場合があります。

### 【運転範囲】

屋外温度35℃以下

- 室内温度が高いときは、温度上昇を抑えるため運転時間が短くなる場合があります。
- エアコン運転中は内部クリーン運転を行うことはできません。

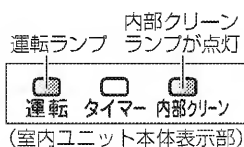
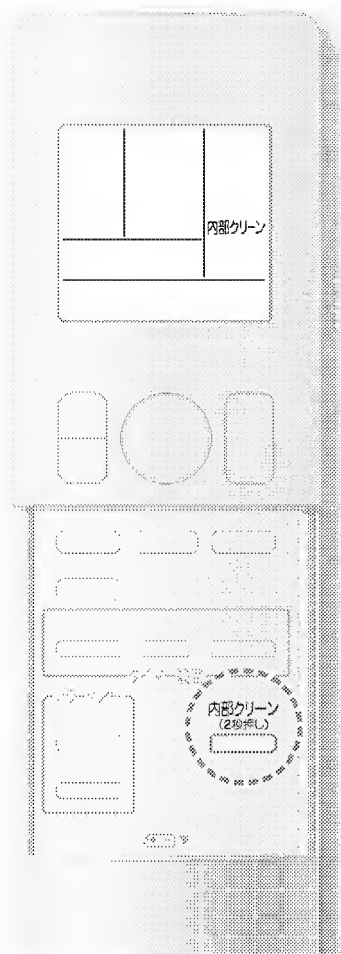
内部クリーン運転を途中で停止したいとき

内部クリーン  
(2秒押し)

をもう一度  
約2秒間押す。

- フラップが閉じます。
- 内部クリーンランプが消灯します。


# 自動内部クリーン運転



内部クリーンランプが点灯します。  
停止中は自動内部クリーン設定中でも  
内部クリーンランプは消灯します。

自動内部クリーンを設定すると運転時間に応じて、ドライ・冷房運転停止後、自動的に内部クリーン運転を行い、室内ユニット内部を乾燥させます。

## 自動内部クリーン


内部クリーン  
(2秒押し)  
運転中に  を  
約2秒間押す。

- 内部クリーンが表示され、内部クリーン運転が設定されます。
- 表示部は通常表示に戻ります。

## 自動内部クリーン運転について

- 自動内部クリーン設定後、ドライ・冷房運転の累積運転時間が約90時間に達すると運転を行います。ただし、約2週間経過するまでは運転を行いません。内部クリーン運転(手動内部クリーンを含む)後も、同じように累積運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。
- 運転モードが「自動」の場合も、ドライまたは冷房が選択されているときは、運転停止後内部クリーン運転を行います。
- 切タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行いません。

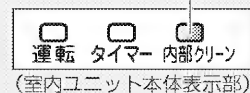
## 内部クリーン運転の停止について

- 内部クリーン運転を途中で  
内部クリーン  
(2秒押し)  
停止したいときは   
を約2秒間押すとフラップが  
閉じ運転を停止します。
- 自動内部クリーン運転中に、途中で内部クリーン運転を止めた場合は、次回も運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。


## お知らせ

- 内部クリーン運転中は、内部クリーンランプが点灯します。運転ランプは消灯します。

内部クリーンランプが点灯



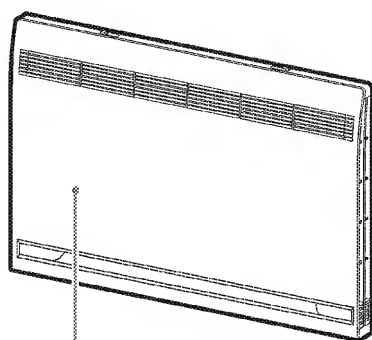
## 自動内部クリーン運転を取り消したいとき

内部クリーン  
(2秒押し)  
運転中に  を  
もう一度約2秒間押す。

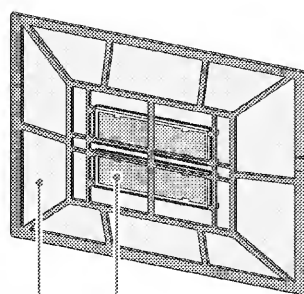
- 内部クリーンランプが消灯します。

# お手入れをする

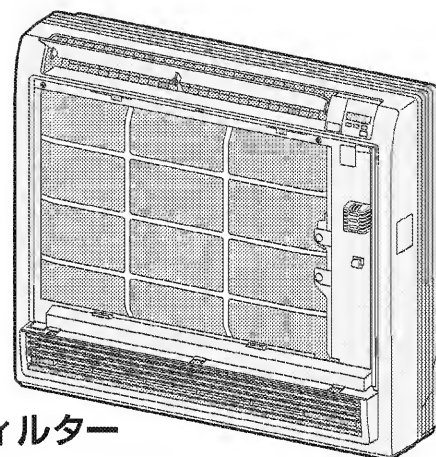
室内  
ユニット



前面パネル

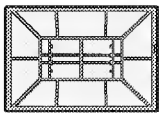
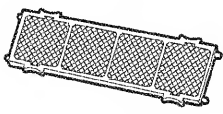




光触媒空清フィルター  
エアフィルター



## 各部品のお手入れ

●お手入れの際の各部品の取外し・取付けは参照ページをご覧ください。

お手入れ部品	お手入れの目安・お手入れのしかた	ご注意
<b>エアフィルター</b> ▶23・24ページ 	<b>約2週間に一度</b> ●水洗いするか、掃除機でホコリを吸い取る。 ●汚れのひどいときは、液体中性洗剤を溶かしたぬるま湯で洗い、日陰でよく乾かす。	
<b>光触媒空清フィルター</b> ▶23・24ページ 	<b>約6ヵ月に一度</b> (3年程度を目安に交換) ●掃除機でホコリを吸い取る。 ●汚れのひどいときは、ぬるま湯または水で10～15分つけ置き洗いを。	●フィルターはこすり洗いしないでください。 ●つけ置きする場合は、フィルターを枠から出さないでください。 ●つけ置き後は、軽く水切りをし、日陰でよく乾かしてください。 ●水切りの際はフィルターをしぼらないでください。
<b>前面パネル</b> ▶25ページ 	<b>都度</b> ●水を含ませたやわらかい布で軽くふく。 (液体中性洗剤以外は使用しないでください。) ●水洗いをした場合は、水気をよくふき取り、日陰で乾かす。	●40℃以上のお湯、ベンジン、ガソリン、シンナーなどの揮発性のもの、みがき粉、タワシなどのかたいものは使用しないでください。
<b>室内ユニット／リモコン</b> 	<b>都度</b> ●やわらかい布でからぶきする。	



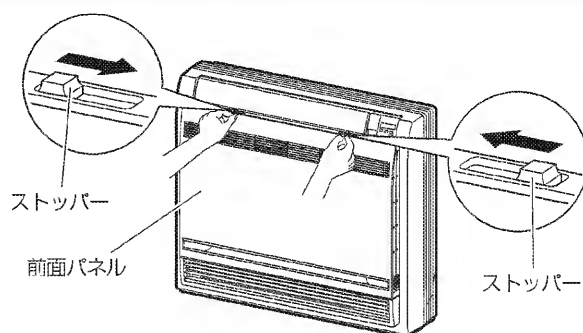
## 注意

- お手入れの前には必ず運転を停止し、ブレーカーを切ってください。
- 室内ユニットの金属部に手を触れないでください。けがの原因になります。
- 前面パネルは、確実に取り付けられていることを確認してください。

## フィルター部の取外し

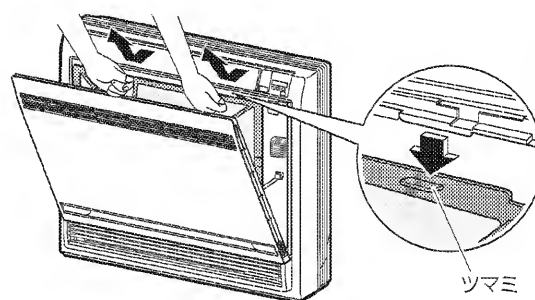
### 1 前面パネルを開ける。

- 左右のストッパー（2カ所）を内側に「カチッ」というまでスライドさせてください。



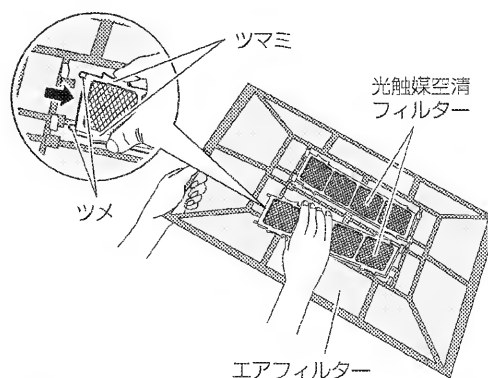
### 2 エアフィルターを取り外す。

- エアフィルターの左右のツマミを少し下へ押し下げ、上方向に引き出します。



### 3 光触媒空清フィルターを取り外す。

- エアフィルターの裏側にあります。
- フィルター枠のツマミを持ち、ツメ（4カ所）を外します。



## お知らせ

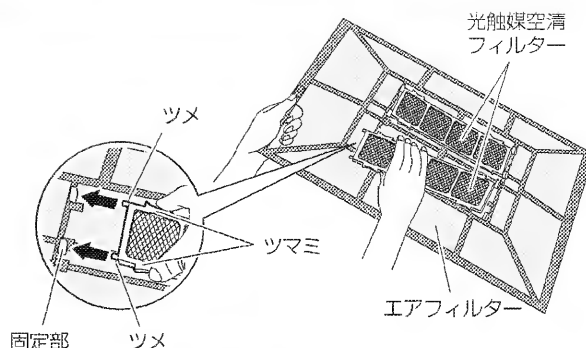
汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気のムダ使いになります。

# お手入れをする

## フィルター部の取付け

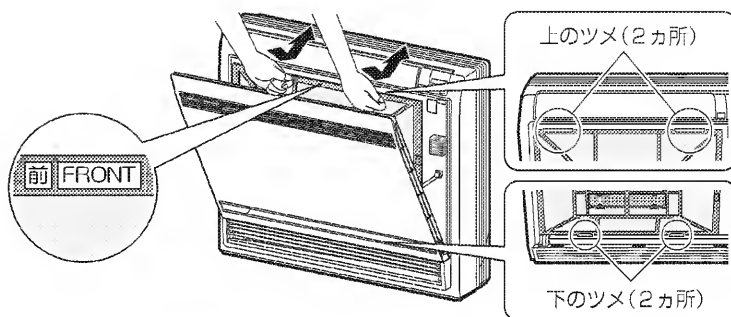
### 1 光触媒空清フィルターを取り付ける。

- エアフィルターの裏側にある固定部(4カ所)にフィルター枠のツメ(4カ所)を差し込みます。



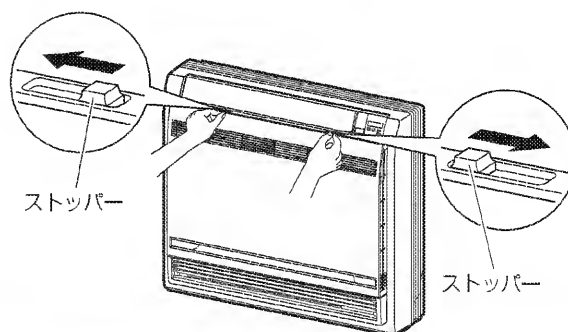
### 2 エアフィルターをもとどおりに取り付ける。

- エアフィルターは「前」の表示を手前にして差し込みます。
- ツメ(上2カ所、下2カ所)は必ず差し込んでください。



### 3 前面パネルを閉じる。

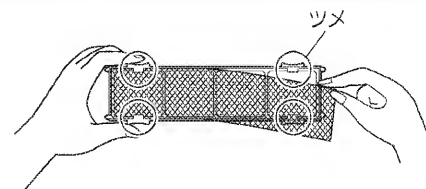
- 前面パネルをゆっくりと閉じ、左右のストッパー(2カ所)を外側へ「カチッ」というまでスライドさせます。



## 光触媒空清フィルターの交換

- フィルター枠のツメ(4カ所)から外し、新しいフィルターと取り替えます。
- ご使用済みのフィルターは燃えるゴミとして処分してください。  
(材質: ポリプロピレン/紙)

詳しくはお住まいの地域のゴミ分別方法にしたがってください。



### お知らせ

- 光触媒空清フィルターは定期的にお掃除してください。下記の場合は交換をおすすめします。

- 素材が紙のため、お掃除時につぶれたりした場合。
- 長期間のご使用で汚れがひどくなった場合。  
(交換は、3年程度が目安です。)

品 名	品 番
光触媒空清フィルター (枠付) 2枚組	KAF968B41
光触媒空清フィルター (枠なし) 2枚組	KAF968B42

- 光触媒空清フィルターは、お買い上げの販売店またはダイキンお客様相談窓口にお申し込みください。

**0120-88-1081** (ダイキンコンタクトセンター)  
フリーダイヤル  
非通知設定の方は、最初に186をダイヤルしていただき、発信番号の通知をお願いしております。

- 汚れたまま使用すると

- 脱臭効果が得られません。●冷房・暖房能力が落ちます。
- 空気清浄効果が得られません。●ニオイが発生することがあります。